

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

диссертационной работы Малахова Романа Юрьевича на тему «Модуль бортовой цифровой антенной решетки», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.07 - «Антенны, СВЧ-устройства и их технологии»

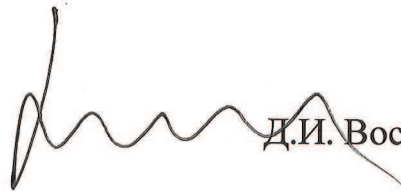
| 1 | 2 |
|--|--|
| Наименование организации | Акционерное общество «Концерн радиостроения «Вега» |
| Год образования | 1944 |
| Основные направления научной деятельности | <ul style="list-style-type: none"> - Комплексы авиационного базирования; - Комплексы космического базирования; - Комплексы с беспилотными летательными аппаратами; - Оборудование для управления воздушным движением; |
| Директор организации | д.т.н., профессор Верба Владимир Степанович |
| Адрес организации | 121170, Москва, Кутузовский проспект, 34 |
| Контактный телефон | +7 (499) 753-40-04 |
| Факс | +7 (495) 933-15-63 |
| Адрес электронной почты | mail@vega.su |
| Веб-сайт | http://www.vega.su/ |
| Список основных публикаций работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв, по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | <ol style="list-style-type: none"> 1. Королев А.В., Куракин М.А., Кушнерев Н.А., Птицина С.Е. Перспективы применения полупроводниковых активных передающих модулей в АФАР АК РЛДН // <i>Научно-техническая конференция «Актуальные вопросы создания информационно-управляющих систем воздушного и космического базирования - 2011»</i>, Москва, 2011. 2. Костючик Д.А., Королев А.В., Куракин М.А., Кушнерев Н.А. Передающий модуль Р-диапазона для АК РЛДН // <i>Научно-техническая конференция «Актуальные вопросы создания информационно-управляющих систем</i> |

| 1 | 2 |
|---|---|
| | <p><i>воздушногo и космического базирования - 2011», Москва, 2011.</i></p> <p>3. Гурфинкель Ю.Б., Колесников И.А., Курочкин А.П., Островский А.Г., Смирнов Н.В., Цветкова Л.И., Яковлев Б.В. Цифровая система управления лучом передающей видеоимпульсной сканирующей антенной решетки // <i>Антенны.</i> – 2009, № 2. с. 10 – 19.</p> <p>4. Гурфинкель Ю.Б., Курочкин А.П., Островский А.Г., Уржумцев Е.В. Особенности построения активных видеоимпульсных сканирующих антенных решеток // <i>Радиотехника.</i> – 2009, № 1. с. 89 – 96.</p> <p>5. Гурфинкель Ю.Б., Колесников И.А., Курочкин А.П., Островский А.Г. Система управления лучом сверхширокополосной приемной видеоимпульсной сканирующей антенной решетки. // <i>Антенны.</i> – 2011, № 8. с. 3 – 15.</p> |

Председатель диссертационного совета

Д 212.125.03

д.т.н., профессор



Д.И. Воскресенский

Ученый секретарь диссертационного

совета Д 212.125.03

д.т.н.



М.И. Сычев